


Государственное образовательное учреждение
ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. Т.Г. ШЕВЧЕНКО
БЕНДЕРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ФИЛИАЛ

Кафедра: Строительная инженерия и экономика

УТВЕРЖДЕНО
на заседании кафедры Строительной
инженерии и экономики
Протокол № 18 от
«28» 06 2020 г.
Зав. кафедрой  Н.В. Дмитриева

ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
РАБОТЕ МАГИСТРАНТА (2 курс)
Доброва Александра Юрьевича
(Фамилия, Имя, Отчество)

Форма обучения заочная

Направление подготовки **08.04.01 «Строительство»**

Программа магистратуры «Проектирование зданий и сооружений и организация
инвестиционной деятельности в строительстве»

Научный руководитель магистранта **Безушко Д.И., к.т.н., доцент**
(Фамилия И.О., уч. степень, уч. звание)

Тема магистерской диссертации **«Информационное моделирование зданий и сооружений»**

РЕЗУЛЬТАТЫ НИР (подготовка рефератов и эссе, участие в конференциях,
подготовка публикаций, участие в конкурсах научных работ и т.д.)

Работа над вторым разделом ВКР:

2. Определение необходимого количества информации..
 - 2.1. Пути определения важности информации при технологии информационного моделирования
 - 2.2. Методы определения полноты информации модели здания
 - 2.3. Методы определения параметров адекватности и старения информации модели здания

Участие в XI Республиканской научно-практической конференции (с международным участием) 20–21 ноября 2019 года. Статья в Сборнике материалов XI Республиканской научно-практической конференции на тему «ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ ПРИ BIM МОДЕЛИРОВАНИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

Участие в Международной научной конференции «Инновационные взгляды в будущее 2020» 29-30 января 2020 года, тема доклада «АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ФОРМЫ ДИАФРАГМ ЖЕСТКОСТИ НА РАБОТУ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО КАРКАСА ПРИ СЕЙСМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ». По результатам конференции публикация статьи в сборнике научных трудов «Научный взгляд в будущее. Выпуск 16, Том 2.»

Участие в Круглом столе «Стратегия энергосбережения в сфере строительства и эксплуатации зданий и сооружений» 27 марта 2020г. тема доклада «BIM – МОДЕЛИРОВАНИЕ, КАК НОВЕЙШИЙ ИНСТРУМЕНТ, ДЛЯ СНИЖЕНИЯ РИСКОВ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

СПИСОК НАУЧНЫХ РАБОТ

№	Наименование работы	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ ПРИ BIM МОДЕЛИРОВАНИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	доклад	XI Республиканской научно-практической конференции (с международным участием) 20–21 ноября 2019 года		
2	ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ ПРИ BIM МОДЕЛИРОВАНИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	статья	Сборник материалов XI Республиканской научно-практической конференции 20–21 ноября 2019 года	6	Безушко Д.И. Дудник А.В.
3	АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ФОРМЫ ДИАФРАГМ ЖЕСТКОСТИ НА РАБОТУ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО КАРКАСА ПРИ СЕЙСМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ	доклад	Инновационные взгляды в будущее 2020 29-30 января 2020 года		
4	АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ФОРМЫ ДИАФРАГМ ЖЕСТКОСТИ НА РАБОТУ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО КАРКАСА ПРИ СЕЙСМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ	статья	Научный взгляд в будущее. Выпуск 16, Том 2. С.108-113.	6	Безушко.Д.И. Ильичев В.Г. Коробенко А.В.

№	Наименование работы	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
5	ВІМ – МОДЕЛИРОВАНИЕ, КАК НОВЕЙШИЙ ИНСТРУМЕНТ, ДЛЯ СНИЖЕНИЯ РИСКОВ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	доклад	Круглый стол «Стратегия энергосбережения в сфере строительства и эксплуатации зданий и сооружений» 27 марта 2020г.	4	

Заключение научного руководителя Железнякост нет, согласен присоед

Заклучение кафедры Социально-экономический и гуманитарный факультет, кафедра менеджмента перевести на Туре

Магистрант 
(подпись)

Научный руководитель Буршова
(подпись)

« 25 » 06 20 20 г.

Согласовано:
Руководитель программы Корсеев В.М.
(ФИО)
Корсеев
(подпись)

« 25 » 06 20 20 г.